



TECHNISCHES DATENBLATT

PLASTIK-PRIMER

Gerko Plastik-Primer ist ein professioneller Haftvermittler für alle gängigen Kunststoffe. Mit seiner einzigartigen Zusammensetzung bietet das Produkt eine stark verbesserte Haftung bei Vorgängen wie Kunststoffreparatur, Kleben und Sprühen. Gerko Kunststoffprimer sorgt für eine bessere Haftung auf schwierigen Oberflächen. Es trocknet sehr schnell, nach 10 Minuten kann der nächste Vorgang bereits gestartet werden.

EIGENSCHAFTEN

- Universell einsetzbar
- Effektiver Haftvermittler
- Schnelles Trocknen
- Kann nach nur 10 min übermalt werden
- Hervorragend für den Bau Ihrer Reparatur

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

CODE	BESCHREIBUNG	FARBE	STÜCKE PRO BOX	KISTEN PRO PALLET
AS050	Plastik-Primer 400 ml	Transparent	12	1200

TROCKNUNGSZEITEN

Abhängig von Schichtdicke, Temperatur und Belüftung. Indikation: ca. 10 min staubtrocknen. Nach ca. 30 min wiederbeschichtbar.

ANWEISUNGEN VOR DEM GEBRAUCH

- Bei Raumtemperatur anwenden
- Vor Gebrauch gründlich schütteln
- Die Oberfläche muss trocken und sauber sein, frei von Schmutz, Rost, Fett usw.
- Vorzugsweise sollte die Oberfläche leicht geschliffen werden
- Sprühen Sie dünne Kreuzschichten
- Verdampfen/trocknen lassen
- So reinigen Sie die Düse nach Gebrauch und verhindern ein Verstopfen: Drehen Sie die Dose um und sprühen Sie, bis nur noch Gas freigesetzt wird

ARBEITSBEDINGUNGEN

- Lufttemperatur 15°C - 30°C
- Oberflächentemperatur 15°C - 30°C, jedoch über dem Kondensationspunkt
- Temperatur der Dose 18°C - 25°C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max 80%

ANWENDUNGSTEMPERATUR, °C

- 15 - 30

LAGERBEDINGUNGEN

Kühlen Sie ab (10°C - 20°C) und trocknen Sie

SICHERHEIT

Von Hitze/Funken/offenen Flammen/heißen Oberflächen fernhalten. Rauchen verboten. Druckbehälter: auch nach Gebrauch nicht durchstechen oder verbrennen. Sprühen Sie nicht auf eine offene Flamme oder eine andere Zündquelle. Atemspray vermeiden. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. Nur im Freien oder an einem gut belüfteten Ort verwenden.